

2018年中国云服务行业分析报告- 市场运营态势与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国云服务行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/364062364062.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

云服务基于互联网相关服务的增加、使用和交互模式，通常涉及通过互联网来提供动态易扩展且经常是虚拟化的资源。

在国家战略指引下，云服务行业迎来了飞速发展，行业高景气甚至已蔓延全产业链，包括芯片、存储、应用开发商等均借势崛起。广阔的市场前景下，国内已诞生多家国产云服务独角兽厂商，并大体呈现“一超多强”的竞争格局。

2018年年初，科技部发布了2017年中国独角兽企业名单，全国共有164家企业入选独角兽榜单，其中云服务行业独角兽企业共有8家，分别为：阿里云、腾讯云、金山云、UCloud优刻得云计算、百望云、七牛云、青云QingCloud、华云数据。阿里云估值最高，共计390亿美元，其次为腾讯云，估值33亿。

2017年中国云服务行业独角兽排名榜

全榜单排名

企业名称

估值（亿美元）

4

阿里云

390

26

腾讯云

33

45

金山云

21.2

65

优刻得云计算

15

97

百望云

11.2

107

七牛云

10

107

青云

10

107

华云数据

10 图表来源：观研天下整理

从所在地来看，与其他行业类似，云服务独角兽企业同样集中在北京、上海，分别有3家、2家独角兽；杭州、深圳、无锡各有1家云服务独角兽企业。杭州虽然只有1家云服务独角兽，但估值总额却远远超过其他城市。

云服务行业独角兽企业所在地分布（单位：家）

图表来源：观研天下整理

目前，无论是在中国市场，还是全球市场，云服务行业都呈现出爆炸式增长态势，展现出勃勃生机，不但造就了诸多云计算巨头，还帮助企业、行业客户实现数字化转型和变革

观研天下发布的《2018年中国云服务行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发

展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一部分 产业环境分析

第一章 云服务行业发展概述

第一节 云服务行业相关概述

一、云服务定义

二、云服务背景

三、云服务特点

四、云计算优势

五、云服务不足

第二节 云计算与云服务架构

一、云计算概述

二、云计算服务应用

三、云服务模型的设计

四、云计算服务结构的安全缺陷及解决方案

五、云计算及云服务的应用意义

第三节 云服务行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

二、行业经济环境分析

三、行业产业环境分析

四、行业技术环境分析

第二章 国际云服务行业发展分析

第一节 美国云服务市场分析

一、发展环境

二、发展现况

三、发展特征

第二节 欧洲云服务市场分析

一、发展环境

二、发展现况

三、发展特征

第三节 日本云服务市场分析

一、发展环境

二、发展现况

三、发展特征

第二部分 行业深度分析

第三章 我国云服务行业运行现状分析

第一节 云服务行业发展状况

一、云服务行业发展阶段

二、云服务行业发展总体概况

三、我国云服务行业发展特点分析

第二节 云服务市场发展现状

一、云服务市场发展现状

二、云服务市场规模分析

2018年中国云服务市场规模

三、云服务市场特点分析

第三节 云服务产品市场分析

一、云服务产品对比分析

二、个人云服务分析

三、企业云服务分析

第四章 我国移动云服务行业运行现状分析

第一节 移动云服务发展现状和趋势分析

一、移动云服务发展背景

二、移动云服务生态系统概览

1、移动云服务提供商

2、终端制造商

3、网络提供商

4、云服务运营商

三、移动云服务发展趋势

第二节 移动云服务用户需求分析

一、行业级用户核心需求

1、中美行业级移动云服务差异分析

2、行业级移动云服务重点发展方向分析

二、个人消费类用户核心需求

1、中美个人消费类移动云服务差异分析

2、个人消费类移动云服务重点发展方向分析

第三节 移动云服务典型案例分析

- 一、苹果iCloud综合云服务
- 二、Salesforce商务应用云服务
- 三、阿里巴巴电子商务云服务
- 四、浪潮手机支付云服务

第四节 中国移动云服务发展战略建议

- 一、对政府的建议
- 二、对企业的建议
 - 1、针对电信运营商
 - 2、针对移动智能终端厂商
 - 3、针对互联网厂商
 - 4、针对云计算厂商

第三部分 市场全景调研

第五章 云服务行业细分市场分析及预测

第一节 公共云服务市场分析预测

- 一、公共云服务相关概述
 - 1、公共云服务定义
 - 2、公共云服务特征
- 二、用户对公有云服务的认知和需求
 - 1、用户对云计算的认知
 - 2、用户对云服务的采用率
 - 3、公有云用户对服务的满意度
 - 4、用户对公有云服务应用的需求
- 三、用户对云服务商的选择
 - 1、用户选择云服务商时的考虑因素
 - 2、用户对云服务收费模式的选择
 - 3、用户对国际云服务商的选择
- 四、公共云服务市场现状分析
 - 1、公共云服务市场发展现状
 - 2、公共云服务市场特点分析
 - 3、公共云服务市场规模分析
- 五、2018-2024年公共云服务市场发展前景
 - 1、公共云服务市场发展前景

2、公共云服务市场发展趋势

第二节 私有云服务市场分析预测

一、私有云服务相关概述

1、私有云服务定义

2、私有云服务优点

3、私有云服务构建分析

4、私有云服务解决方案

5、私有云服务投入建议

二、私有云服务安全调查分析

1、建立私有云的倾向调查

2、私有云首选供应商调查

3、私有云安全问题调查

三、私有云服务市场现状分析

1、私有云服务市场发展现状

2、私有云服务市场规模分析

3、私有云服务市场需求分析

四、2018-2024年私有云服务市场发展前景

1、私有云服务市场发展空间

2、私有云服务市场前景展望

第三节 个人云服务市场分析预测

一、个人云服务相关概述

1、个人云服务定义

2、个人云服务特点

二、个人云安全框架分析

1、个人云计算安全框架要求

2、个人云安全框架结构

三、个人云服务市场现状分析

1、个人云服务市场发展现状

2、个人云服务市场需求分析

3、个人云服务市场变化分析

4、个人云服务市场规模分析

四、个人云服务产品现状分析

1、重点企业的主要云产品情况

2、品牌选择与品牌认同

五、个人云服务使用调研情况

- 1、个人云服务使用情况
 - 2、用户眼中的个人云服务
 - 3、用户观点
 - 4、开发者观点
- 六、2018-2024年个人云服务发展趋势
- 1、个人云服务发展前景
 - 2、个人云服务发展趋势

第六章 云服务不同形式细分市场分析及预测

第一节 基础设施即服务市场分析预测

- 一、国际基础设施即服务市场分析
- 二、国内基础设施即服务市场现状
- 三、基础设施即服务市场调查分析
- 四、基础设施即服务市场规模分析
- 五、2018-2024年基础设施即服务市场发展前景

第二节 平台即服务市场分析预测

- 一、平台即服务市场发展现状
- 二、平台即服务市场规模分析
- 三、平台即服务市场问题分析
- 四、平台即服务市场调查分析
- 五、2018-2024年平台即服务市场发展前景

第三节 软件即服务市场分析预测

- 一、软件即服务市场特点分析
- 二、软件即服务市场规模分析
- 三、软件即服务市场困境分析
- 四、软件即服务区域分布情况
- 五、2018-2024年软件即服务市场发展前景

第七章 云服务不同应用细分市场分析及预测

第一节 云物联市场分析预测

- 一、云物联相关概述
- 二、物联网市场规模分析
- 三、云计算与物联网结合分析
- 四、云物联应用需求分析
- 五、2018-2024年云物联市场发展前景

第二节 云安全市场分析预测

一、云安全市场发展现状

- 1、整体市场发展情况
- 2、智能终端桌面云安全发展现状
- 3、企业数据云安全发展现状

二、云安全服务商发展状况分析

- 1、云安全市场规模
- 2、云安全服务商竞争特点
- 3、云安全服务商商业模式分析

三、云安全市场需求分析

- 1、智能终端桌面云安全需求
- 2、企业数据云安全需求
- 3、云计算服务安全需求

四、云安全应用市场分析

- 1、个人电脑桌面安全
- 2、移动智能终端桌面安全
- 3、企业级云安全应用

四、2018-2024年云安全的发展趋势

- 1、云安全需求发展趋势
- 2、产品/服务发展趋势
- 3、云安全服务商发展趋势

第三节 云存储市场分析预测

一、云存储相关概述

- 1、云存储概念
- 2、云存储与传统存储的区别
- 3、云存储的结构模型
- 4、云存储发展动因

二、云存储平台搭建

- 1、云数据中心建设
- 2、存储结构选择
- 3、云存储平台搭建服务商介绍

三、云存储服务商发展状况

- 1、云存储服务商发展现状
- 2、云存储服务商竞争特点
- 3、云存储产品营销模式分析

四、云存储用户需求分析

- 1、个人用户需求
- 2、企业用户需求
- 3、云存储用户规模

五、云存储产品用户评价

- 1、个人用户云存储产品应用
- 2、企业级云存储产品应用

六、2018-2024年云存储未来发展趋势

- 1、云存储应用发展趋势
- 2、云存储技术发展趋势

第四部分 竞争格局分析

第八章 云服务行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、云服务行业竞争结构分析
- 二、云服务行业企业间竞争格局分析
- 三、云服务行业集中度分析
- 四、云服务行业SWOT分析

第二节 中国云服务行业竞争格局综述

- 一、云服务行业竞争概况
- 二、中国云服务行业竞争力分析
- 三、中国云服务产品（服务）竞争力优势分析

第三节 云服务行业竞争格局分析

- 一、国内外云服务竞争分析
- 二、我国云服务市场竞争分析
- 三、我国云服务市场集中度分析
- 四、国内主要云服务企业动向
- 五、国内云服务企业拟在建项目分析

第四节 云服务市场竞争策略分析

- 一、云服务市场竞争因素分析
- 二、云服务市场竞争策略分析

第九章 云服务阵营发展战略分析

第一节 互联网企业——云服务发展战略

- 一、Google（谷歌）

二、Amazon (亚马逊)

第二节 IT企业——云服务发展战略

一、Microsoft (微软)

二、IBM

第三节 电信运营商——云服务发展战略

一、AT&T

二、NTT

第四节 软件企业——云服务发展战略

一、VMware

二、Oracle

第五节 终端厂商——云服务发展战略

一、Apple (苹果)

二、HP (惠普)

第六节 电信设备商——云服务发展战略

一、Cisco (思科)

二、华为

第五部分 发展前景展望

第十章 2018-2024年云服务行业前景及趋势预测

第一节 2018-2024年云服务市场发展前景

一、2018-2024年云服务市场发展潜力

二、2018-2024年云服务市场发展前景展望

三、2018-2024年云服务细分行业发展前景分析

第二节 2018-2024年云服务市场发展趋势预测

一、计算技术发展趋势

二、服务模式发展趋势

三、市场发展趋势分析

第三节 2018-2024年云服务行业规模预测

一、2018-2024年云服务市场规模预测

二、2018-2024年云服务细分市场规模预测

1、公有云服务市场规模预测

2、私有云服务市场规模预测

三、2018-2024年不同形式云服务市场规模预测

1、基础设施即服务市场规模预测

2、平台即服务市场规模预测

3、软件即服务市场规模预测

第十一章 2018-2024年云服务行业投资机会与风险防范

第一节 云服务行业投融资情况

一、云服务行业投资情况

二、云服务行业融资情况

第二节 2018-2024年云服务行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第三节 2018-2024年云服务行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、云服务行业投资机遇

第六部分 发展战略研究

第十二章 2018-2024年云服务行业发展战略研究

第一节 云服务行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国云服务品牌的战略思考

一、云服务品牌的重要性

二、云服务实施品牌战略的意义

三、云服务企业品牌的现状分析

四、我国云服务企业的品牌战略

五、云服务品牌战略管理的策略

第三节 云服务经营策略分析

一、云服务市场细分策略

二、云服务市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、云服务新产品差异化战略

第四节 云服务行业投资战略研究

一、2018年云服务行业投资战略

二、2018-2024年云服务行业投资战略

三、2018-2024年细分行业投资战略

第十三章 研究结论及发展建议

第一节 云服务行业研究结论及建议

第二节 云服务子行业研究结论及建议

一、公有云服务研究结论及建议

二、私有云服务研究结论及建议

第三节 云服务行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：三个云计算类别的跨概念矩阵

图表：VMs、虚拟机监控程序和计算机之间的关系

图表：2016-2018年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表：2016-2018年工业增加值月度同比增长率（%）

图表：2016-2018年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表：2018年居民消费价格主要数据

图表：2016-2018年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2018年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2018年货币供应量月度同比增长率（%）

图表：移动云服务产业链全景图

图表：开发者兴趣对比

图表：开发者兴趣分布

图表：开发者开始考虑使用HTML

图表：开发者对于移动应用中的云服务各种期待

图表：行业级移动云服务重点发展方向

图表：个人消费类移动云服务重点发展方向

图表：我国公共云服务市场预测（GYZQJP）

图表详见正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/364062364062.html>